

# 高压电力电缆 绿宝 多年品牌厂家 河南电力电缆

产品名称	高压电力电缆 绿宝 多年品牌厂家 河南电力电缆
公司名称	绿宝电缆（集团）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站高新区天水路
联系电话	15755145491 15755145491

## 产品详情

### 高压电力电缆鉴别质量的方法

对于高压电力电缆的应用已经是我们生活当中必不可少的一部分的了，它的使用给我们带来了非常大的效果，河南电力电缆，但是如果选到质量差的产品也会给我们带来一些不必要的麻烦。我们做选购的时候是需要看电缆外观包装上的合格证，商标等是否规范。要看有无3C认证和质量体系认证证书；看商标上是否印有厂名、厂址、检验章、生产日期；看电线电缆上是否印有商标、规格、电压等。同时还需要看缆的颜色和外观。据介绍，铜芯黄中偏红，表明所用的铜材质量较好，而黄中发白则是低质铜材的反应。

### 电缆埋地技术规范

电力电缆敷设前应检查电力电缆的型号、规格及长度是否符合设计要求，是否有外力损伤。低压电力电缆用1000V兆欧表摇测绝缘电阻，绝缘电阻值一般不应低于10M $\Omega$ ；高压电力电缆用2500V兆欧表摇测绝缘电阻，高压电力电缆，绝缘电阻值一般不应低于400M $\Omega$ 。直埋电缆应在电缆上、下均匀铺设100mm厚细砂或软土，垫层上侧应用水泥盖板或砖衔接覆盖，回填土时应去掉砖、石等杂物。

### 电缆使用中的常见故障

- 1、超负荷运行.长期超负荷运行，将使电缆温度升高，绝缘老化，以致击穿绝缘，电力电缆报价，降低施工质量.
- 2、电气方面有：电缆头施工工艺达不到要求，电缆头密封性差，潮气侵入电缆内部，电缆绝缘性能下降；敷设电缆时未能采取保护措施，保护层遭破坏，绝缘降低.

- 3、土建方面有：工井管沟排水不畅，电缆长期被水浸泡，损害绝缘强度;工井太小，电缆弯曲半径不够，长期受挤压外力破坏.主要是市政施工中机械野蛮施工，挖伤挖断电缆.
- 4、腐蚀.保护层长期遭受化学腐蚀或电缆腐蚀，电力电缆批发价格，致使保护层失效，绝缘降低.
- 5、电缆本身或是电缆头附件质量差，电缆头密封性差，绝缘胶溶解，开裂，导致站出现的谐振现象为线路断线故障使线路相间电容及对地电容与配电变压器励磁电感构成谐振回路，从而激发铁磁谐振.

高压电力电缆-绿宝 多年品牌厂家-河南电力电缆由绿宝电缆（集团）有限公司提供。绿宝电缆（集团）有限公司（[www.lvbaodl.com](http://www.lvbaodl.com)）实力雄厚，信誉可靠，在安徽 合肥 的电力电缆等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领绿宝电缆（集团）和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.kzdlcj.com](http://www.kzdlcj.com)）还是从事安徽控制电缆，江苏控制电缆，浙江控制电缆的厂家，欢迎来电咨询。